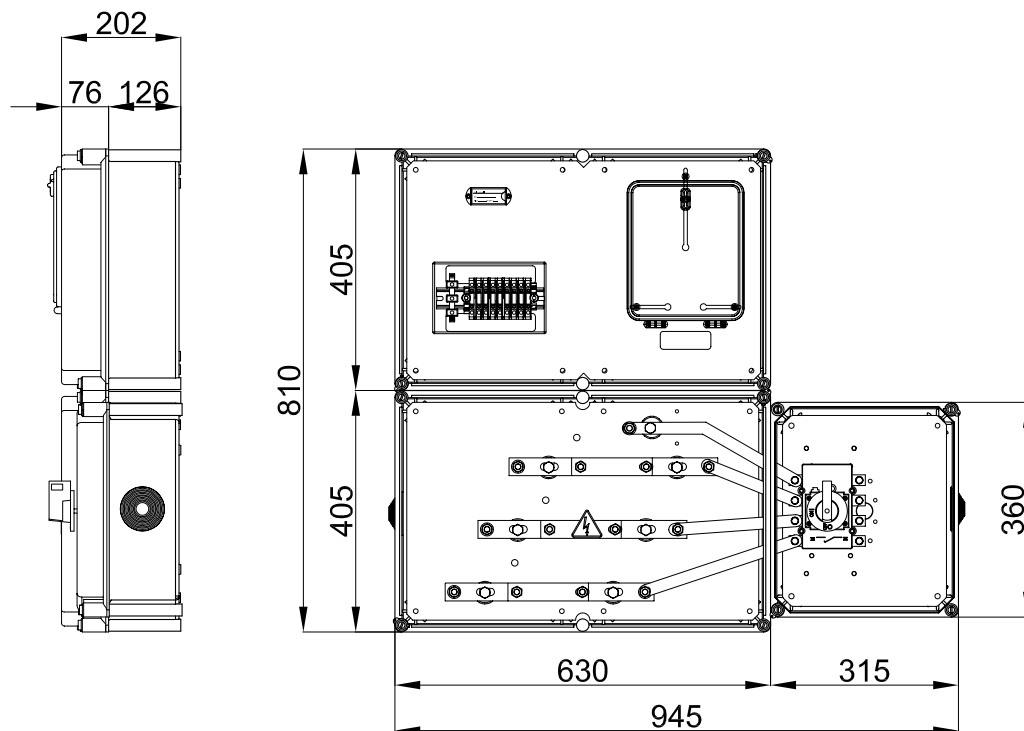
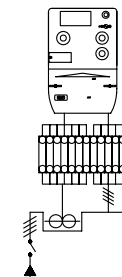


REFERENCIA CAHORS: 0234983-16

REFERENCIA UNION FENOSA: TtEI-160-UF




ESQUEMA ELECTRICO:



CARACTERISTICAS:

- Tensión asignada: 400V
- Intensidad asignada: 160A
- Grados de protección IP40, IK09
- Un interruptor de corte en carga con neutro avanzado de 160/IV polos
- Pletina soporte de los trafos de intensidad con tornillos de acero Inox M10
- Bloque de bornes de comprobación de 10 elementos 10E-6I-4T normalizado por Unión Fenosa
- Bornes de entrada mediante tornillo M8
- Bornes de salida mediante tornillo Inox M10

NORMAS:

- UNE-EN 60439
- UNE-EN 20324
- UNE-EN 50102
- REBT ITC BT 13
- DIRECTIVA 
- UFD-1.3.56.03A

UTILIZACION:

- Medida de suministros eléctricos individuales
- Instalación en el interior de los edificios
- Montaje superficial, empotrado o en nicho de acuerdo REBT